PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES		ie Übermittlung des intemationalen omblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit
P2064 PCT	VORGEHEN	zutreffend, nachstehen	
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmel (Tag/Monat/Jahr)	dedatum	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)
PCT/CH 03/00642	26/09	/2003	13/11/2002
Anmelder			
BERNAFON AG			
BBILLIA ON THE		. <u></u>	
Dieser internationale Recherchenbericht wurd Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Int			rstellt und wird dem Anmelder gemäß
Dieser internationale Recherchenbericht umfa	aRt inegaeamt 5	Blätter.	
			Unterlagen zum Stand der Technik bei.
Grundlage des Berichts			
 a. Hinsichtlich der Sprache ist die inter durchgeführt worden, in der sle eing 	rnationale Recherche au jereicht wurde, sofern ur	uf der Grundlage der inte nter diesem Punkt nichts	mationalen Anmeldung in der Sprache anderes angegeben ist.
Die internationale Recherch Anmeldung (Regel 23.1 b))	e ist auf der Grundlage durchgeführt worden.	einer bei der Behörde eir	ngereichten Übersetzung der internationalen
 Hinsichtlich der in der internationale Recherche auf der Grundlage des S 	n Anmeldung offenbarte	n Nucleotid- und/oder	Aminosauresequenz ist die internationale
in der internationalen Anme			
zusammen mlt der internation	onalen Anmeldung in co	mputerlesbarer Form ein	gereicht worden ist.
bei der Behörde nachträglic	h in schriftlicher Form ei	ngereicht worden ist.	
bei der Behörde nachträglic			
Die Erklärung, daß das nach internationalen Anmeldung	nträglich eingereichte so im Anmeldezeitpunkt hir	hriftliche Sequenzprotoko ausgeht, wurde vorgeled	oll nicht über den Offenbarungsgehalt der at.
Die Erklärung, daß die in co wurde vorgelegt.	mputerlesbarer Form er	faßten Informationen der	n schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen,
2. Bestimmte Ansprüche hal	ben sich als nicht rech	erchierbar erwiesen (sie	ehe Feld I).
3. Mangelnde Einheitlichkeit			
			•
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfin	dung		
X wird der vom Anmelder eing	jereichte Wortlaut geneh	nmigt.	
wurde der Wortlaut von der	Behörde wie folgt festge	esetzt:	
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung			·
wird der vom Anmelder eing			and the Bull Barba Co. 10 and
wurde der Wortlaut nach Re Anmelder kann der Behörde Recherchenberichts eine St	e innerhalb eines Monats	i III angegebenen Fassur s nach dem Datum der Al	ng von der Behörde festgesetzt. Der bsendung dieses internationalen
6. Folgende Abbildung der Zeichnungen i	ist mit der Zusammenfas	ssung zu veröffentlichen:	Abb. Nr3
X wie vom Anmelder vorgesch	nlagen		keine der Abb.
weil der Anmelder selbst ke	ine Abblidung vorgeschl	agen hat.	
well diese Abbildung die Erf	indung besser kennzeic	hnet.	

INTERNATIONALER BECHERCHENBERICHT

s Aktenzeichen 03/00642 PCT)

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 H04R25/00 H04R25/02 A61F11/08

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) $IPK \ 7 \ H04R \ A61F$

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ, INSPEC, COMPENDEX

Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu

U. ALS 111	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Telle	Betr. Anspruch Nr.
A	GB 2 203 379 A (OTICON AS) 19. Oktober 1988 (1988-10-19) das ganze Dokument	1,2,12,
Α	US 5 321 757 A (WOODFILL JR ERNEST L) 14. Juni 1994 (1994-06-14) Zusammenfassung Spalte 4, Zeile 51 -Spalte 6, Zeile 19; Abbildungen 1,2	1,2,12, 13
А	EP 0 821 541 A (BERNAFON AG) 28. Januar 1998 (1998-01-28) in der Anmeldung erwähnt Zusammenfassung; Abbildung 1/	1,12,13

entnehmen	
 Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen: 'A' Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist 'E' älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist 'L' Veröffentlichung, die geelgnet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) 'O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht 'P' Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist 	 *T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist *X' Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden *Y' Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist *&' Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist
Datum des Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Recherchenberichts
16. Dezember 2003	29/12/2003
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde	Bevollmächtigter Bediensteter
Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Gerken, S

X Siehe Anhang Patentfamilie

1

INTERNATIONALER BECHERCHENBERICHT

PCT 03/00642

		PUI	03/00642
C.(Fortsetz	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, sowelt erforderlich unter Angabe der in	Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
A	EP 0 821 542 A (BERNAFON AG) 28. Januar 1998 (1998-01-28) in der Anmeldung erwähnt Zusammenfassung; Abbildung 1		1,12,13
A	EP 0 821 543 A (BERNAFON AG) 28. Januar 1998 (1998-01-28) in der Anmeldung erwähnt Zusammenfassung; Abbildung 3		1,12,13
		:	
		ï	
			·

1

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen.

r selben Patentfamilie gehören

PCT 03/00642

	echerchenbericht rtes Patentdokume	nt	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
GB	2203379	Α	19-10-1988	KEINE		
US	5321757	A	14-06-1994	AU AU CA DE DE DK EP JP	647510 B2 8203991 A 2087263 A1 69112407 D1 69112407 T2 544687 T3 0544687 A1 2960544 B2 5509210 T	24-03-1994 17-03-1992 21-02-1992 28-09-1995 18-04-1996 08-01-1996 09-06-1993 06-10-1999 16-12-1993
EP	 0821541	Α		WO AU AU EP US	9203894 A1 725128 B2 3011797 A 0821541 A2 6249587 B1	05-03-1992 05-10-2000 05-02-1998 28-01-1998 19-06-2001
EP	0821542	A	28-01-1998	AU AU EP US	725001 B2 3011997 A 0821542 A2 6097826 A	05-10-2000 05-02-1998 28-01-1998 01-08-2000
EP	0821543	Α	28-01-1998	AU AU EP US	725006 B2 3011897 A 0821543 A2 6052473 A	05-10-2000 05-02-1998 28-01-1998 18-04-2000